

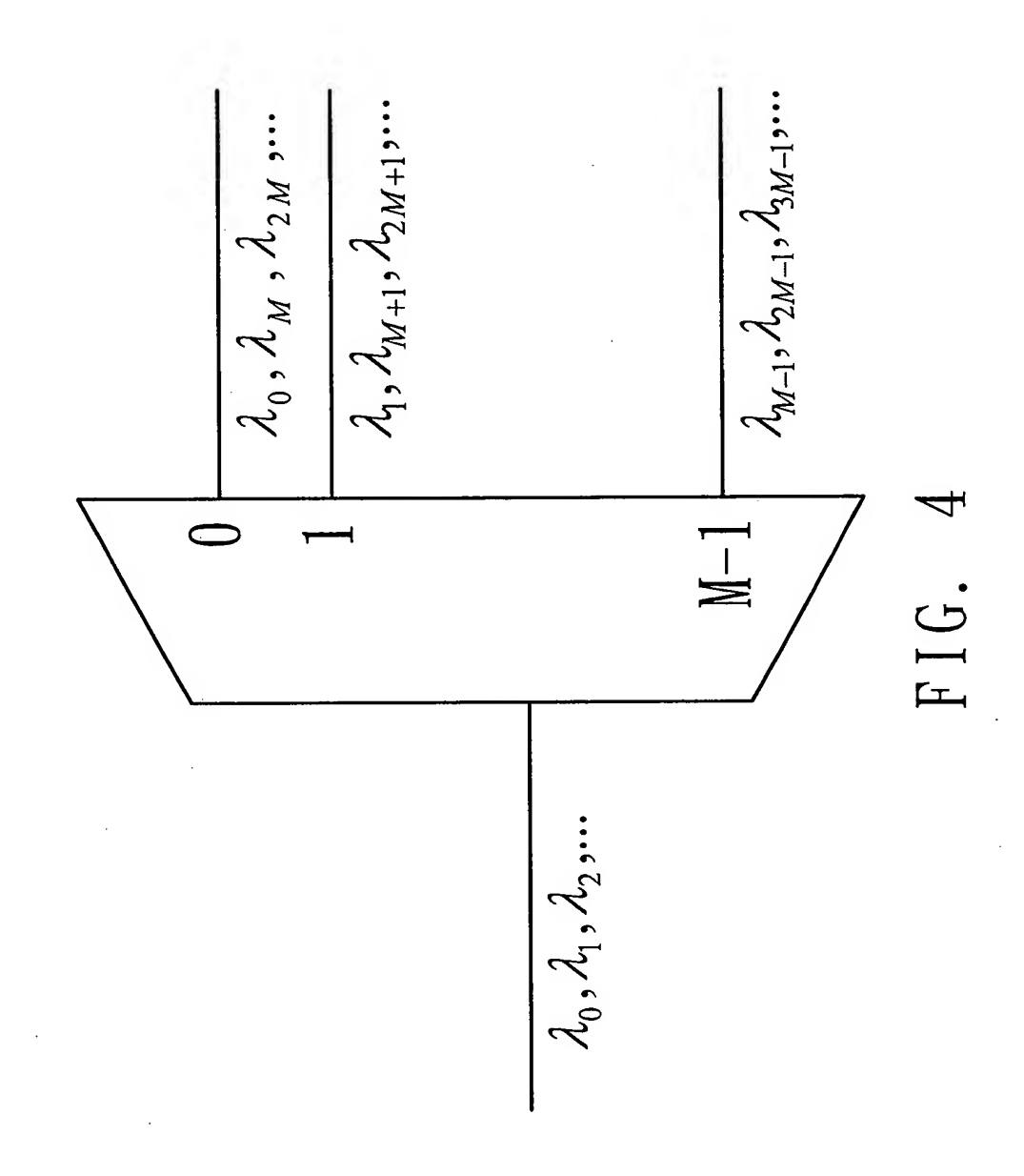
| | 01 | | 12 | 13 | 14 | 15 | 91 | 17 | 81 | 61 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 |
|------|----------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|---------------------|
| 90 | 70 | λ_{15} | 4 | λ_{13} | 7,2 | 4 | 2,10 | 20 | 78 | 27 | Lo | λ_s | λ_{4} | λ_3 | λ_2 | 7 |
| 01 | 7 | 70 | λ_{15} | 274 | λ_{13} | λ_{12} | λ_{11} | λ_{10} | λ_9 | λ_8 | 27 | λ_{6} | λ_{s} | \mathcal{A}_{4} | λ_3 | λ_2 |
| 02 | λ_2 | λ_1 | Lo | Lis | 2/4 | λ_{13} | λ_{12} | A11 | λ_{10} | λ_9 | λ_8 | 2, | λ_{6} | λ_s | λ_4 | λ_3^{\cdot} |
| 03 | 73 | λ_2 | λ_1 | Lo | A15 | 24 | λ_{13} | λ_{12} | λ_{11} | λ_{10} | λ_9 | λ_8 | 27 | λ_6 | λ_{s} | λ_4 |
| 04 | 74 | λ_3 | λ_2 | λ_{1} | Lo | A15 | 214 | λ_{13} | λ_{12} | λ_{11} | λ_{10} | λ_9 | λ_8 | 27 | λ_{6} | λ_{s} |
| 05 (| (2) | λ_{4} | λ_3 | λ_2 | 7 | λ_0 | Lis | A. A. | λ_{13} | λ_{12} | λ_{11} | 2,0 | λ_9 | λ_8 | 27 | λ_6 |
| 90 | 7, | 2s | λ_4 | λ_3 | λ_2 | λ_1 | λ_0 | λ_{15} | 2/4 | λ_{13} | λ_{12} | λ_{11} | λ_{10} | λ_9 | λ_8 | λ_7 |
| 20 | 27 | Ze | $\lambda_{\rm s}$ | λ_4 | λ_3 | λ_2 | λ_1 | λ_0 | λ_{15} | λ_{14} | λ_{13} | λ_{12} | λ_{11} | 7,0 | λ_9 | λ_8 |
| 80 | 78 | 2, | λ_{6} | λ_{s} | λ_{4} | λ_3 | λ_2 | λ_1 | λ_0 | A15 | λ_{14} | λ_{13} | λ_{12} | A11 | λ_{10} | λ_9 |
| 60 | 20 | 28 | 27 | λ_{6} | 2s | λ_4 | λ_3 | λ_2 | λ_1 | λ_0 | λ_{15} | λ_{14} | λ_{13} | λ_{12} | λ_{11} | λ_{10} |
| 010 | 2/10 | λ_9 | λ_8 | λ_{7} | λ_{6} | λ_{s} | λ_4 | λ_3 | λ_2 | λ_1 | λ_0 | λ_{15} | λ_{14} | λ_{13} | λ_{12} | λ_{11} |
| 011 | 411 | A10 | λ_9 | λ_8 | 2 | γ_{6} | 25 | λ_4 | λ_3 | λ_2 | λ_1 | λ_0 | λ_{15} | λ_{14} | λ_{13} | λ_{12} |
| 012 | λ_{12} | λ_{11} | A10 | λ_9 | λ_8 | λ_7 | λ_6 | λ_{s} | λ_4 | λ_3 | λ_2 | λ_1 | λ_0 | λ_{15} | 1/4 | λ_{13} |
| 013 | λ_{13} | λ_{12} | λ_{11} | λ_{10} | λ_9 | λ_8 | 27 | λ_{6} | λ_{s} | λ_4 | λ_3 | λ_2 | λ_1 | λ_0 | λ_{15} | 214 |
| 014 | λ_{14} | λ_{13} | λ_{12} | λ_{11} | λ_{10} | λ_9 | λ_8 | 27 | λ_6 | λ_{s} | λ_4 | λ_3 | λ_2 | λ_1 | λ_{0} | λ_{15} |
| 015 | λ_{15} | λ_{14} | λ_{13} | λ_{12} | 411 | λ_{10} | λ_9 | λ_8 | λ_{7} | λ_6 | λ_{s} | λ_4 | λ_3 | λ_2 | λ_1 | λ_0 |
| | | | | | | - | F- | 5 | | \Im | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| • | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

.

.

4

 \mathbb{C}



•

